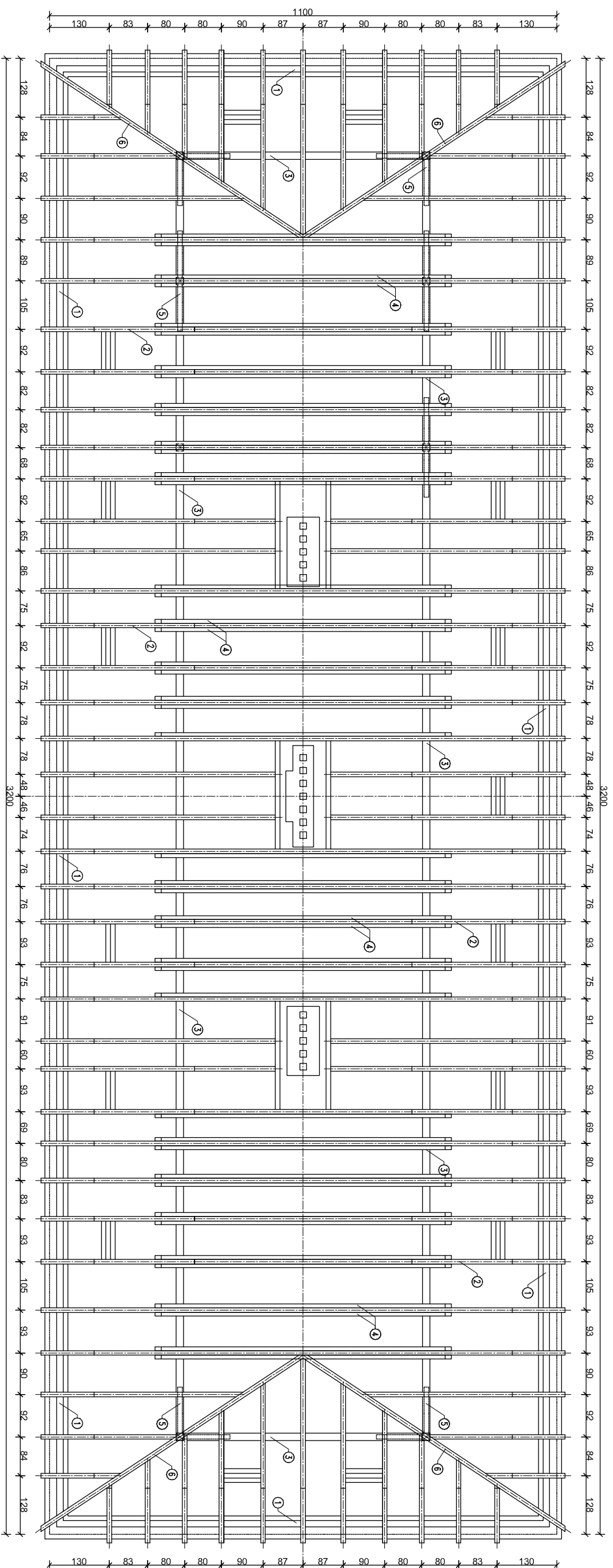


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ
SKALA 1:100



Legenda:


- ① – Murłata 14x14
- ② – Krokiew 10x14
- ③ – Płatwie 16x18
- ④ – Kleszcze 8x16
- ⑤ – Miecz 10x10
- ⑥ – Krokiew koszuwa 10x14

Klasa drewna nie mniejsza niż C24

Uwaga:

Počas realizacji inwestycji należy sprządzić deskowanie i wymienić wszystkie skorodowane elementy.

Konstrukcję należy oczyścić szczotkami drucianymi i zabezpieczyć środkiem solnym. Elementy drewniane sąsiadujące bezpośrednio z przewodem dymowym lub spalinowym zabezpieczyć tynkiem gr. 1,5cm na siatce (dł. min. 1m, słup na całej długości).

		BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANO-INŻYNIERYJNYCH Katarzyna Malicki	
nazwa opracowania:		ul. Starbka z Gór 126C lok.22 03-287 Warszawa tel. 501-654-476 e-mail: malicki@bpm.pl	
<p>Projekt remontu elewacji i dachu z wymianą pokrycia dachowego w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Stenklewicza 31 w Ciechanowie</p>			
nazwa rysunku:		RZUT WIEŻBY DACHOWEJ	
inwestor:	Wspólnota mieszkaniowa ul. Stenklewicza 31; 06-400 Ciechanów	stadium:	Projekt Budowlany
lokalizacja:	ul. Stenklewicza 31 06-400 Ciechanów, dz. ew. 1679	branża:	Konstrukcja
zespół projektowy:	mgr inż. Michał Kubiacki	podpis:	1:100
opracował:	St-535/80	numer rysunku:	3
inż. Mariusz Malicki	MAZ\0953\PMWOKb\17		
data: luty 2018	wersja: A	format: A3	